

**LIVELLE IN METALLO** (*spirit levels*)

4195E




0,30x1000

Prod. SCU

Con 2 bolle. Base piano-prismatica.  
Base rettificata con vite regolazione bolla.  
In astuccio.

Sensibilità 0,30 per 1000 mm.

Lungh. c.ca.....	mm	150	200	300
<b>4195E</b>	<b>Cad.</b>	<b>176,00</b>	<b>205,00</b>	<b>293,00</b>

4196A




0,05x1000

Con 2 bolle. Tipo di precisione.

Base piano-prismatica finemente rettificata. Vite regolazione bolla.  
In astuccio.

Sensibilità 0,05 per 1000 mm.

Lungh. c.ca.....	mm	150	200	250	300
<b>4196A</b>	<b>Cad.</b>	<b>180,00</b>	<b>195,00</b>	<b>225,00</b>	<b>259,00</b>

4196B




0,02x1000

Descrizione di riferimento vedi Art. 4196A

Sensibilità 0,02 per 1000 mm.

Lungh. c.ca.....	mm	150	200	250	300
<b>4196B</b>	<b>Cad.</b>	<b>184,00</b>	<b>203,00</b>	<b>240,00</b>	<b>278,00</b>

**LIVELLE DI PRECISIONE IN METALLO** (*precision levels*)

4197GD




0,04x1000

Prod. SCU

Con 2 bolle. Tipo di alta precisione DIN 877.

Base prismatica finemente rettificata. Supporto in ghisa stabilizzata. Impugnatura termoisolante.  
Grazie a un accurato montaggio, le bolle garantiscono una particolare e costante precisione di misurazione. Vetro di protezione per la bolla longitudinale.

In astuccio.

Sensibilità 0,04 per 1000 mm.

Lungh. ....	mm	160	200	250	300
<b>4197GD</b>	<b>Cad.</b>	<b>597,00</b>	<b>696,00</b>	<b>813,00</b>	<b>896,00</b>

4197GE




0,02x1000

Descrizione di riferimento vedi Art. 4197GD

Sensibilità 0,02 per 1000 mm.

Lungh. ....	mm	160	200	250	300
<b>4197GE</b>	<b>Cad.</b>	<b>717,00</b>	<b>851,00</b>	<b>936,00</b>	<b>1.020,00</b>

4197GF




0,01x1000

Descrizione di riferimento vedi Art. 4197GD

Sensibilità 0,01 per 1000 mm.

Lungh. ....	mm	200	250	300
<b>4197GF</b>	<b>Cad.</b>	<b>1.070,00</b>	<b>1.150,00</b>	<b>1.290,00</b>